Index of Claims

Appi	ication	ı/Control	No.
------	---------	-----------	-----

10/696,123

Applicant(s)/Patent under Reexamination
GROSS ET AL.

Examiner

Art Unit

Sandra L. Brase

2852

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Cancelled N Non-I

on-Elected	Α	Appeal
terference	0	Objected

Cla	laim Date					Claim Date							[	Claim Date																			
	-	١,,											<u> </u>				Т	Т	Т	Π											$\Box$	П	
Final	Original	8/18/05							H			Final	Original	.									Final	Original									
i <u>≔</u>	ξ	1		1					li		٠	這	Ìrić										ίĒ	Öriğ							1 1		
	0				į								)									- {								Ш	Ш		
	1												51											101									
	2	=											52									[		102									
	3	=											53									[		103									
	4	=											54									[		104									
	5	=											55									[		105									
	6	= ;									ı		56											106									
	7	=		L			<u> </u>						57	$\Box$		$\perp$	$\perp$		$\perp$	┸	Ш			107						Ш		$\Box$	
	8								Ш				58			$\perp$		$\perp$		_	Ш			108		_			Ш	Ш	Ш	$\Box$	
	9	$oxed{oxed}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		$oxed{oxed}$			$ldsymbol{f eta}$	Щ	_			59					$\perp$	┸		Ш			109			_			Ш	Ш		
	10												60						1_	L	Ш			110						Ш			
	11	$ldsymbol{le}}}}}}}$											61		$\dashv$		$\perp$							111				Ш	Ш	Ш	Ш	$\Box$	
igsqcut	12		Ш	L			ļ	L.	Ш				62			_		┸	┸		Ш	Į		112		[			Ш	$\square$	Ш		
	13			<u> </u>		Ш	<u> </u>		Щ	_			63		$\perp$	$\perp$			$\perp$	_	Ш	Į		113					Ш	Ш	Ш	Ц	
	14	<u> </u>	L		Ш	$oxed{oxed}$	L_	Ш	Ш	_			64		$\perp$	$\perp$		┸	$\perp$	$oxed{oxed}$	Ш	Į		114						Ш	Ш		
	15	L_	Ш	L	Ш	Ш	L_	Ш	Ц	_	ļ		65	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1	$\perp$	Ш	Į		115						Ш	Ш		
	16							L					66			$\perp$		$\perp$		┖	Ш			116		$\Box$				Ш	Ш		
	17	L								_	ı		67			$\perp$				$oxed{oxed}$	Ш			117			_	Ш	$\Box$	Ш			
	18				Ш								68	$\Box$		$\perp$		$\perp$	丄	<u> </u>				118	$\Box$	_	_		$\Box$	Ш	Ш	Ц	
	19									Ц	1		69			$\perp$		$\perp$						119		_		$\Box$	]	Ш	Ш		
	20									Ш			70											120						Ш	Ш	$\Box$	
	21									旦	- 1		71			$\perp$		$\perp$						121						Ш	Ш	╝	
	22	L			Ш			$oxed{oxed}$	Ш	凵			72			$\perp$				<u> </u>	Ш	L		122							Ш	$\Box$	
	23	<u> </u>			Ш				Ш				73		_	_		$\perp$		L	Ш	ļ		123						Ш	Ш		
	24				L					_	١		74		4	_	_	$\perp$	┸	L	Ш	ļ		124		_			$\Box$	Ш	$\square$	_	
	25				Щ				Ш	凵	ļ		75	$\dashv$	_	4	$\perp$	$\perp$	1_	<u> </u>		Ļ		125		_	_			Ш	Ш	_	
	26									_			76	$\Box$	_	_			1_	<u> </u>	Ш	1		126						Ш	Ш	_	
	27				Ш								77		_	_	_	_			Ш	Ļ		127	_	_				Ш		_	
	28	L		_						_			78		_	4	_	$\perp$	_	1	Ш	ļ		128	_	_	_			Ш	$\sqcup$	_	
	29			_		j							79		_	_		_	┸	_	Ш			129	_	_			$\Box$	Ш	$\sqcup$	_	
	30		Ш							_			80	_	_	4	$\perp$	$\bot$		$\perp$	Ш			130	_	_	_	_		Ш	$\sqcup$	_	_
	31				Ш					_			81		_	$\perp$	_	_			Ш			131						Ш	$\dashv$	_	
	32									_	ļ		82		4	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1	L	Щ	Ļ		132	_	$\dashv$	_		_	لــــا		_	_
	33									_	ļ		83	_	$\dashv$	_	$\perp$	┵	4_	_	Щ	-		133	_	_			_	Ш	$\dashv$	_	_
	34	Щ						_		_	ļ		84	_	_	4	$\dashv$	$\bot$	+		Ш	1		134	_	_	_		_	Ш	$\dashv$	_	
	35									_	ļ		85	_	_	4	4	┵	1		Ш	-		135	_	_	_	_	_	Ш	$\dashv$	_	_
L	36		$\Box$		Ш				$\dashv$	4			86	_	_	4	4	_	4	Щ	Ш	ŀ		136	_	_	_	_	_	Щ	,	_	_
	37								$\dashv$	_	ļ		87	4	_	_	4	4	4_		Ш	Ļ		137			_		_	$\sqcup$	$\dashv$	_	
	38								_	4	ļ		88	4	4	_	_	4	╄	Ш	Ш	Ļ		138		_	_			$\dashv$		_	
$oxed{oxed}$	39								_	4	ŀ		89	_	4	_	_	┸	_		Ш	ŀ		139	_	_	_	_	_	$\vdash$		_	_
Щ	40					$\Box$		$\Box$	_	_	ļ		90	_	4	_	_	_	4_	<u> </u>	Ш	ŀ		140				$\dashv$	_	$\sqcup$	$\dashv$	_	
<u> </u>	41	$\sqcup$						$\Box$	_	$\sqcup$	ļ		91		_		$\bot$	4	_	$\sqcup$	Ц	1		141	_	_	$\dashv$	_	_	ᆸ		_	
ш	42	Щ	$\Box$		Щ	_	Ш	Ш	$\dashv$	_	Ļ		92	$\perp$	$\perp$	_	_	┸	$\perp$	Щ	Ц	Ĺ		142	_	_				Ш	$\dashv$		
$\sqcup \sqcup$	43									_	ļ		93	_		4	_	$\perp$	1	Ш	Ц	Ļ		143						$\sqcup$			
$\sqcup \sqcup$	44	$\Box$			L				_	_	ļ		94		$\perp$	_	$\perp$	$\perp$	1	Щ	Ц	L		144		_				$\sqcup$	$\dashv$	$\dashv$	
igsqcut	45					_	Ш	Щ		Ц			95	_	_	_		4		lacksquare	Ц	L		145		$\perp$	_			Ш	ᆚ		
igsqcut	46				Ш	_	Ш	Ш	_	╝	L		96	_	_	4	$\bot$	$\perp$	_	Щ	Ц	L		146		$\Box$				Ш	$\dashv$	_	
L	47								$\perp$	_			97		$\perp$		$\bot$	$\perp$	1_		Ш			147			_			$\square$		_	
igsqcut	48	Ш							$\perp$	_			98		$\perp$				L	Ш	Ш			148			[				[	_[	
$\sqcup \sqcup$	49				$\Box$	_			$\perp$	_	- 1		99		$\perp$		$\perp$			Ш	Ц			149	$\perp$					Ш	$\Box$	┙	
	50										l		100				_1	$\perp$	L	l ]	Ш			150						Ш	$\Box$		